

- Pôr a escada em terreno firme e nivelado, mover um pé para um degrau mais baixo.
- No degrau mais alto, verificar se os botões estão trancados (desenho 2). Repetir o processo com todos os degraus mais baixos até que os braços estejam totalmente estendidos

# **Extensão Parcial da Escada**

- Pôr a escada em superfície plana e nivelada, mover um pé para um degrau mais baixo.
- No degrau mais baixo verificar se os botões estão trancados (desenho 2). Repetir o processo com todos os outros degraus superiores até que os braços estejam completamente estendidos.
- Com a escada em solo firme e nivelado, mover um pé para o degrau mais baixo.
- No degrau mais baixo checar se os botões estão fechados (desenho 2). Repetir o processo com cada um dos próximos degraus mais altos, até os braços ficarem totalmente estendidos

CUIDADO: Sempre verifique se todos os botões estão na posição TRANCADO antes de subir na escada (desenho 2).

## Termos de Garantia

- A Este produto foi projetado e fabricado procurando atender o entretenimento e o lazer do consumidor.
- **B** Garantia de 1 (um) ano contado a partir da data de compra.
- C É imprescindível a apresentação da nota fiscal para que a mesma tenha validade.
- D Ficam cobertos pela garantia o produto e seus componentes com eventuais defeitos de fabricação.
- E Constatado o defeito, deverá imediatamente entrar em contato com a empresa através dos telefones: (11) 2161-0666 e SAC (11) 2161-0695 ou pelo e-mail: sac@grupocapri.com.br.
- F É importante que a instrução para a montagem e as recomendações de uso sejam lidas atentamente.
- **G** A garantia fica inválida se for constatado defeito por mau uso.
- H No caso de indenização, se constatado defeito do produto, fica limitado o valor pago na nota fiscal.
- I A empresa não cobre os custos de remessa do produto para assistência técnica autorizada Brocks.
- J O serviço de SAC está disponível de segunda a sexta no horário das 08h30 às 17h30.

### Exclusão da Garantia

## A garantia não abrange os problemas decorrentes de:

- A Danos sofridos pelo produto, ou seus acessórios, em consequências de acidentes, manuseio, uso incorreto ou em desacordo com as recomendações do manual.
- B Produto que tenha sido aberto, examinado, alterado ou consertado por pessoas ou oficinas não autorizadas.
- C Produtos que foram danificados por uso industrial.

#### **IMPORTADO POR:**

Capri Ind. e Com. de Produtos para Lazer Ltda. CNPJ 05.459.647/0001-08 I.E 116.548.864.110 Rua Neuchatel, 348 - Vila Friburgo CEP 04781-030 - São Paulo/SP - Brasil Made in PRC











ESCADA TELESCÓPICA

11 DEGRALS

**MANUAL DE INSTRUÇÕES** 



### PREZADO CLIENTE

Agradecemos por ter optado pela compra de um produto do GRUPO CAPRI.

O GRUPO CAPRI participa ativamente na preservação do meio ambiente e informa que os materiais utilizados nas embalagens são recicláveis.

# **Importante**

### ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO, LEIA ATENTAMENTE O MANUAL DE INSTRUÇÕES.

• Guarde este manual para futuras referências.

## **Antes de Usar**

### INFORMAÇÕES IMPORTANTES PARA SUA SEGURANÇA:

- 1 Assegurar-se de que você está em bom estado físico. Algumas condições médicas, alguns medicamentos, álcool ou drogas podem tornar a escada perigosa.
- 2 Quando transportar as escadas em raques de um carro ou em caminhão, assegurar-se de que estão adequadamente amarradas, para prevenir danos.
- Werificar a escada após a entrega e antes de usá-la. Checar a condição e o funcionamento de todas as partes.
- Observar se a escada não está danificada e se oferece segurança todas as vezes que for utilizá-la e quando começar o seu trabalho.
- 5 Para uso profissional é importante fazer inspeções periódicas.
- (6) Assegurar-se de que a escada é adequada para a tarefa.
- (7) Não usar uma escada danificada.
- 8 Remover qualquer contaminação da escada, como tinta molhada, barro, óleo ou neve.

# Posicionando e Levantando a Escada

- 1 O ângulo de inclinação não deve exceder 75 graus.
- (2) A escada deve estar em terreno plano e estável.
- **3** A escada, quando apoiada, deve ficar em superfície plana e resistente deve estar firme antes de ser usada ex: amarrada ou usando um outro recurso que a fixe.
- Quando posicionar a escada, considerar os riscos de colisão com ex: pedestres, veículos, portas, a falta de saída em caso de incêndio, as janelas da área de trabalho, etc.
- 5 Identificar riscos elétricos na área de trabalho, como fios elétricos pendurados ou outros equipamentos expostos.
- (6) A escada deve se apoiar em seus próprios pés, não em degraus.
- 7 A escada não deve ficar em superfície escorregadia, como chão encerado ou solo seco contaminado, a menos que medidas adicionais eficazes sejam tomadas para prevenir que a escada escorregue. Assegurar-se de que as superfícies contaminadas estejam limpas.

## **Usando a Escada**

- 1 Não exceder o peso máximo estabelecido.
- Não fazer esforço para tocar objetos fora do alcance da escada usar um cinto com fivela por dentro da estrutura dos degraus e manter ambos os pés no mesmo degrau durante toda a tarefa.
- 3 Não saltar da escada de um nível alto sem ter segurança adicional ex:amarrando-a ou usando outro recurso adequado.
- 4 Não usar a escada vertical para acessar outro nível.
- **5** Não ficar em pé nos três degraus superiores de uma escada apoiada na parede.
- **6** Escadas só devem ser usadas para trabalho leve e de curta duração.
- 7 Não usar a escada com mau tempo ou vento.
- 8 Cuidado com crianças brincando na escada.
- 9 Olhar de frente para a escada, subindo ou descendo.
- **10** Segurar firme na escada ao subir e descer.

- (11) Não usar a escada como ponte.
- 12) Usar calçado adequado quando subir a escada.
- 13 Evitar esforços laterais excessivos ex: quando furando tijolos ou cimento.
- (14) Não passar muito tempo na escada sem intervalos regulares (cansaço é um risco).
- 15 Escadas de parede usadas para acessar níveis mais altos devem ser estendidas pelo menos 1 m acima do degrau que se quer atingir.
- (16) Ao usar a escada lembrar que o equipamento que carrega deve ser leve e de fácil manuseio.

#### **Abrir a Escada**

- Trancar automaticamente cada degrau da escada há 2 pinos que trancam e estão bloqueados e automaticamente inseridos nas ranhuras dos suportes e no lugar adequado quando a escada está estendida.
- A condição da tranca está indicada nos dois botões pretos no lado de cada degrau:
- Posição destrancada (desenho 1). Observe que há um espaço entre os botões e a viga de apoio.
- Posição trancada (desenho 2). Os botões estão localizados diretamente na perna.







